

EVA美国杜邦 1124 热稳定性 高抗冲 高流动 热熔级

产品名称	EVA美国杜邦 1124 热稳定性 高抗冲 高流动 热熔级
公司名称	苏州安俊尔塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:杜邦 型号:1124
公司地址	昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园6号楼2室一楼
联系电话	18018829124 18018829124

产品详情

良好粘度EVA原料1124/美国杜邦EVA***城。公司***经营各类EVA原料；用途：其它

特性备注：良好粘结性

重要参数：熔体流动速率:25 g/10min 密度:0.95 g/cm³ 维卡软化点:49

生产厂商：美国杜邦公司

相应EVA型号

EVA台湾台塑7350M VA含量18熔指2.5发泡级

EVA台湾台塑7360M VA含量21 熔指3注塑级

EVA台湾台塑7470M VA含量26 VA26-MI4

EVA台湾台塑7660M VA20-MI20

EVA台湾台塑7A60H VA含量28熔指150

EVA台湾台聚UE638-04 VA含量18熔指28

EVA台湾台聚UE639-04 VA28-MI150: UE649-04, UE653-04

EVA台湾台聚UE629 VA含18熔指2.5 发泡级

EVA台湾台聚UE630 VA含16熔指1.5

EVA台湾台聚UE631 VA含量22

EVA台湾台聚UE632 VA含量22 台湾台聚UE3330

EVA台湾亚聚EV101,EV102,EV103,EV303注塑级

EVA韩国现代VS410,VS420,VS430,VS440 发泡级VA含量2.5熔指19

EVA韩国现代VA900热融级VA28-MI150

EVA韩国现代EF320膜级级 VL740 SEETEC 韩国湖南Honam

EVA法国阿托菲纳：发泡级28-25、28-05；热融级28-150 18-500、

EVA法国阿托菲纳20-20、28-03、33-25 42-60

EVA 中石化燕山 14J4 ,155, 155H,6J2,9F2 EVA太阳能电池封装膜

EVA日本住友化学 SWA230醋酸乙烯酯

EVA日本住友化学 SWA110发泡级

EVA日本住友化学 KA-31VA含量28***7.0

EVA日本住友化学 KC-10熔脂150,VA含量28%

EVA美国杜邦化学R5011***60,VA含量41

EVA日本住友化学F2021,SWA110,SWA130,SWA210,SWA230适合混合用和热熔粘合剂